

ایمنی تابلوهای برق

نام شرکت:

مشاهدات و شواهد عینی	نه	بله	پرسش	ردیف
			آیا اطراف تابلوی برق فضای کافی وجود دارد؟	1
			آیا توصیه های ایمنی لازم در مجاورت تابلو نصب شده است؟	2
			آیا در تابلو مجهز به قفل است؟	3
			آیا کلید تابلو تنها در دسترس افراد صلاحیت دار است؟	4
			آیا تابلو دارای کلید حفاظتی است؟	5
			آیا فرش یا سکوی مناسب «عیاق» در مجاورت تابلو موجود است؟	6
			آیا اطفاء کننده دستی مناسب در مجاورت تابلو موجود است؟ (کپسول CO <sub>2</sub> )	7
			آیا کابل کشی به صورت استاندارد می باشد؟	8
			آیا مسیر سیم ها در تابلو قابل ردیابی است؟	9
			آیا تابلو دارای سیم اتصال به زمین است	10
			آیا تابلو مجهز به سایر سیستم های حفاظتی مناسب است؟	11
			آیا فاصله محل ورود سیم از پائین تابلو تا کنار ترمینال مجاز است؟	12
			آیا بوش نرم یا مهره ماسوره جهت ورود سیم به داخل تابلو نصب شده است؟	13
			آیا پلاک یا جسم مناسب برای پوشش سوراخ های باز تابلو وجود دارد؟	14
			آیا نگه داری تجهیزات الکتریکی نصب شده به خوبی صورت می گیرد؟	15
			آیا کلیدهای الکتریکی دستگاه ها برچسب های مناسب شناسایی دارند؟	16
			آیا در سر راه جریان برق دستگاه ها فیوزهای سالم و مناسب قرار دارد؟	17
			آیا در موقع سیم کشی و یا کار با مدار الکتریکی از نردبانهای چوبی استفاده می شود؟	18
			آیا ارتفاع تجهیزات برق دار و کلیدهای برق مشخص شده است؟	19
			آیا موقعیت کلیدها و نشاگر در تابلو جهت ایجاد فاصله لازم هنگام کار مناسب است؟	20
			آیا برچسب های علامت گذاری کابل های صدا دار تابلو ، مناسب است؟	21
			آیا فیوزها و کلیدهای خودکار متناسب با ولتاژ جریان عبوری شبکه است؟	22
			آیا بین موتورهای نیرو محرکه و تابلوی برق ، فاصله مناسب است؟	23
			آیا فشار پیچ روی کابل ها و سیم ها مطابق استاندارد است ؟	24
			آیا روشنایی عمومی و موضعی تابلو ، مناسب است؟	25
			آیا برای پیشگیری از صدمات فیزیکی ، تسهیلات موجود کافی است؟	26
			آیا فاصله استقرار تابلو از سقف و زمین مناسب است؟	27
			آیا هنگام تعمیرات ، درب تابلوی برق قفل می شود؟	28
			آیا هنگام قطع جریان برق شخص مسئول فیوز را همراه خود می برد و اخطار لازم را روی کلید نصب می کند؟	29